		AS FIL	ED	1111 4	AFTE	R DME <sub>1</sub>	. A	FTER ENDMENT	<u>CLA!</u>	<u> </u>	1.		7			
	INI	). <u> </u>	DEP.	·IND		DEP.	IND.	DEP.	1			<del></del> -	<u> °</u>	•	•	
1	<del></del>							- Jer.	f	-	IND.	DEP.	IND	00	ND.	0
2		<u> </u>							1	51	┼──	┽		<u> </u>		-
3	-			<del> </del>					1	53	+	<del></del>	-		<del>-  </del> -	
4	-									54	$\vdash$			┥		-
5	-			1.		·		<b> </b>		55	<del> </del>	+			-	
6		4		1						56	<del> </del>	<del> </del>	-			
7	<del></del>				T			·		57	<del> </del> -	<del>- </del>		<del></del>	_	
8					$\top$					58	├──	┼				↓
9		Ц.,								59	├──	<del> </del>		<del>: </del>	<u> </u>	↓
10	<del> </del>	<del></del>				_ 7	-			60	<del> </del> -	+	<del></del>	┼		
11					T				- 1		<del> </del>	<del> </del>		<del></del>		↓
12	<u> </u>								ł	61	<del> </del>	<del> </del>	<del>. </del>	<del>- </del> -	_	<del> </del>
13		:			T-				ŀ	62		<del> </del>				<u> </u>
14					+-				ŀ	. 63			-			<u> </u>
15		7-			+-				- }	64		<u> </u>				
16	1	1	1		+				}	65		<u> </u>				
17		1	· +		+-				ļ.	66						
18		1			<del> </del>				-	67			<u> </u>			
19		<b>†</b> -	_		+	-+			<b> </b> -	68						
20		1	$\dashv$		+				-	69						
1					+-				·	70						
2		1			<del> </del> -				-	71						
3		1	7		-				- }-	72					T	
4		<del> </del> -	7		<del> </del>	· ···		• • • • • • •	-	73						
5	· .		_ †		_				-	74						
G		T -			† ·				-	75						
7									-	76						
8			+						<u> </u>	77						
9			$\Box$				-		-							
0										79 80						
1		<u> </u>							<u> </u>	81						
2	<u> </u>	-	4						<u> </u>	82				<u> </u>	<u> </u>	
3			4		ļ <u>.</u> .					83				<del> </del>	<del>                                     </del>	
4		ļ			ļ				7	84	<del></del>				<del> </del>	
5 6		┥	-		<u>L</u> .	_				85			<u> </u>			
		<b>↓</b>			L					86				-		
7		ļ			<b></b>					87						
8		<del> </del>	-4.	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	ļ			1	l.	88	· <b>-</b>				╂━┉━┤	
9		┼—			<u> </u>				<u> </u>	89					<del> </del> -	· .
0		-	+		-	_				90			<del></del>		<del>  </del>	
2					<b> </b>	_				91					<del>  </del>	
3	<del></del>				<u> </u>					92					<del>                                     </del>	<del></del>
	<u> </u>	<u> </u>	+					]	[	93						
	:		<u> </u> :						Γ.	94					<del>  </del>	
-		ļ	-1.			[	T		-	. 95					<del> </del> -	
<u>;</u>			.						·   -	96			<u> </u>		<del>  </del>	_,_
		<u> </u>	_ _						-	97						
		<u> </u>							卜	98					<del> </del>	
		<u> </u>							-	99			·			
									<u> </u>	100			<del></del>	<del></del>	<del> </del>	
AL.									T				<del></del>		-	
AL		<b>,</b>	<b> </b>	<del></del> -	إلى	<b> </b>	_لــــ	_		OTAL .			<u>.</u>	1		. 1
AL MS		<u> </u>			<del>ب</del> ب		<del>ه</del> نند حد،		P	OTAL EP.		<b>-</b>		نــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		جـ
MS I	(3-78)		$\bot$			`	T				٦٢	<del>-, </del>	<del></del>	~		· .
										Č	TOTAL CLAIMS	TOTAL CLAIMS =	TOTAL CLAIMS	USED FOR ADDITIONAL CLAIMS OR AMENDMENTS U.S. DEP	TOTAL CLAIMS -	TOTAL CLAIMS